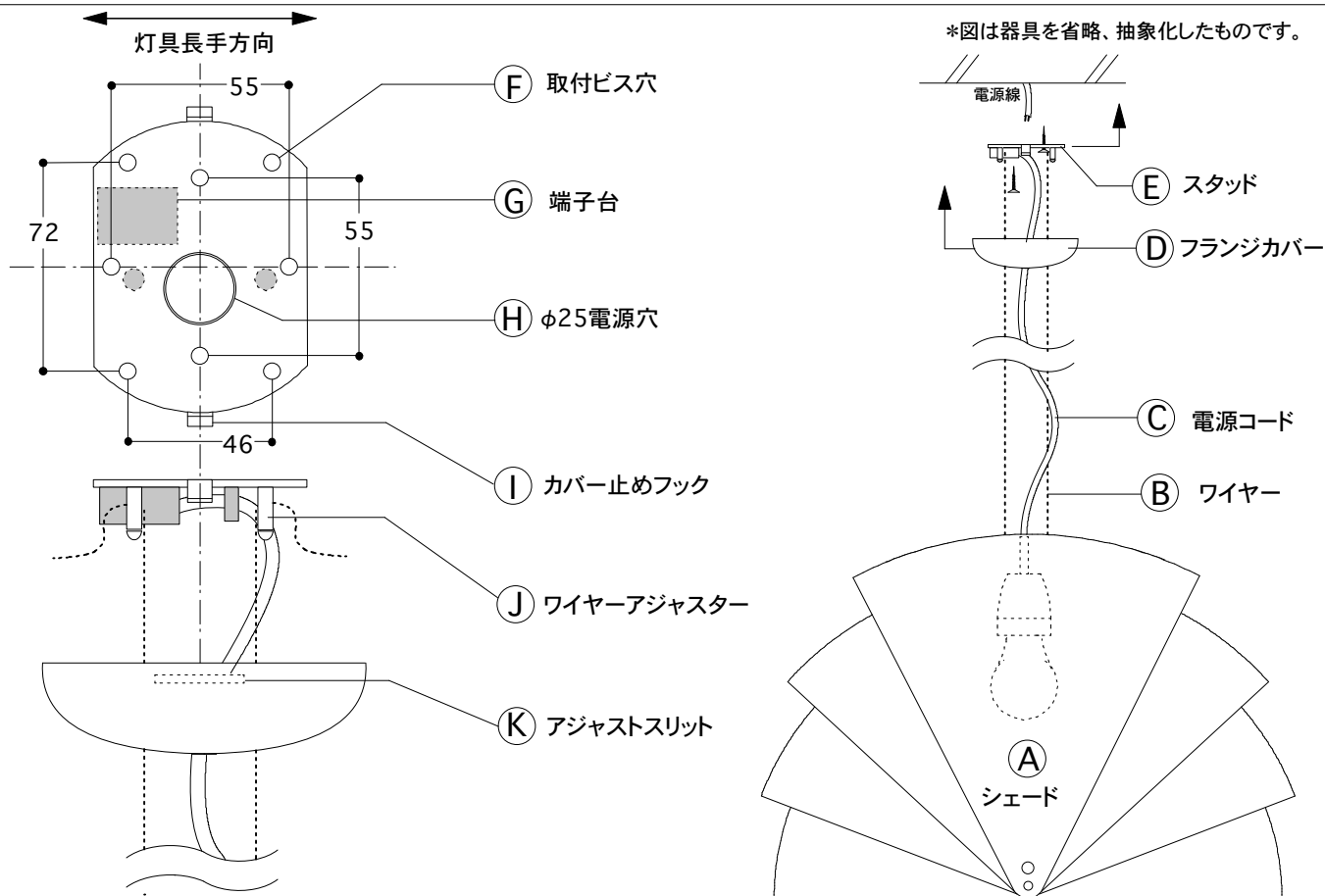


○ この度は〈LIGHTYEARS〉製品をお買い上げいただきありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくご覧の上、正しくご使用ください。また器具を譲渡される際には必ずあわせてお渡しくださるようお願いいたします。

○ この商品は取付電気工事が必要な製品です。取付は電気工事店(有資格者)にお任せください。一般の方の工事は法律で禁止されています。また施工された工事店様はこの説明書を必ずお客様にお渡し下さい。

○ 破損が生じたり、異常を感じた場合にはすぐに電源を切り、お買い求めの販売店にご相談下さい。

○ 本品の仕様は改良のため予告なく変更される場合があることをご了承ください。



- 1: スタッド(E)を天井(要補強材)にしっかり取付けます。\*このときシェードの方向が決まりますので注意して下さい。
- 2: フランジカバー(D)にワイヤー(B)、電源コード(C)を通した後、ワイヤーアジャスター(J)に吊り下げます。
- 3: 吊り下げ長、水平バランス、灯具方向を調整した後、ワイヤー、コード余長をカットして電源を繋ぎこみます。
- 4: フランジカバー(D)のアジャストスリット(K)の部分を、カバー止めフック(I)に引っ掛けてセットします。

ご注意

- シェードが左右にぶれる時は、左右のワイヤーへの加重が均一になるように微調整してください。
- 電源コードが長すぎるのもシェードがぶれる原因となります。ワイヤーと同様の長さに調整してください。
- ワイヤーの調整をしても微妙にぶれる場合にはアジャストスリット(K)内でフランジカバーを回して微調整してください。
- シェード自体の重量バランスにより、上記の調整をしても微妙なシェードの方向が出せない場合があります。その際は再度スタッドを固定し直して(吊り元を回転させる)シェードの方向を優先してください。

定格表

品 番	材質/仕様	仕様電圧	質 量	検査等級	外形寸法	適合電球
Opera P	SPC/マットホワイト VVF/白布打ちコード SUS/ステンレスワイヤー	交流100V	4.6kg	PSE CE IP20(IEC)	W430 D300 H300(灯具) ワイヤー/コード長: 約2.8m	E26 シリカ電球 90W (LW100V90W) * 推奨省エネ型電球 100W型バルックボール スパイラル 電球色 (EFA25EL/22)